

Application/Control No. Applicant(s)/Patent under Reexamination 09/752,650

DICKSTEIN ET AL. Art Unit

Daniel Kesack

Examiner

3691

ISSUE CLASSIFICATION															
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS C					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	705		Т	35	705	36R									
- 11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION											
G	G 0 6		Q	40/00											
			1												
				1											
				1											
				1											
				Kesack 10/1/0					Total Claims Allowed: 40						
	/1.6	and I	note	uments Examiner) (Data)	(Pr	imary Examiner) ((O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.				
	(Le	gall	nstru	uments ⊏xaminer) (Date)	(interpretation) (Date)				7	7				

															19			′
Claims renumbered in the same order					er as presented by applicant				☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31		61	ĺ		91	ĺ	31	121			151			181
	2	ĺ		32		62	ĺ		92	ĺ	32	122			152			182
	3			33		63	1		93		33	123			153			183
	4			34		64]		94		34	124			154			184
	5			35		65]	11	95		35	125			155			185
	6			36		66]	12	96		36	126			156			186
	7			37		67]	13	97		37	127			157			187
	8			38		68]		98		38	128			158			188
	9			39		69]	14	99		39	129			159			189
	10			40		70]	15	100		40	130			160			190
	11			41		71	ļ	16	101			131			161			191
	12			42		72	Į	17	102	Į		132			162			192
	13			43		73]		103			133			163			193
	14			44		74	Į	18	104	Į		134			164			194
	15			45		75	Į		105	Į		135			165			195
	16			46		76	Į	19	106	Į		136			166			196
	17			47		77	Į		107	Į		137			167			197
	18			48		78	Į	20	108	Į		138			168			198
	19	Į I		49	1	79	Į	21	109	Į		139			169			199
	20			50	2	80	Į		110	Į		140			170			200
	21			51	3	81	ļ		111			141			171			201
	22			52	4	82	Į	22	112	Į		142			172			202
	23			53	5	83	Į	23	113	Į		143			173			203
	24			54	6	84	ļ	24	114			144			174			204
	25			55		85	Į	25	115			145			175			205
	26			56		86	Į	26	116			146		<u> </u>	176			206
	27		_	57	7	87	Į	27	117			147			177			207
<u></u>	28			58	8	88	Į	28	118			148			178			208
	29			59	9	89	Į	29	119			149		<u> </u>	179			209
	30			60	10	90		30	120			150			180			210